



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 189

30 Απριλίου 2008

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Κάλαμος», Νήσου Ίου.....	1
Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης 23,20 στρεμ. στη θέση «Τσούρουμι» Κοιν. Διαμ. Τρικόρφου της Κοινότητας Τρικόρφου Ν. Μεσσηνίας.....	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 6255.....	(1)
Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Κάλαμος», Νήσου Ίου.	

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του άρθρου 3, 4, 5 και 6 ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».
2. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».
3. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα.
4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερειακών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περιφερειακό Δ/ντή.
5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση

του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/σης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 37930/Δ10Ε 1264/14.10.2005 (ΦΕΚ Β' 1432) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες αφορούν αρμοδιότητες, που μεταβιβάζονται κατά των ανωτέρω, στους Υφυπουργούς Οικονομίας και Οικονομικών.

8. Το ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α. διατάξεις» (ΦΕΚ 15/Α/28.1.2004).

9. Την υπ' αριθμ. 1030067/296/Α006/7.4.2004, εγκύκλιο, της Δ/σης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

10. Την από 26.6.2007 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Κάλαμος», νήσου Ίου και το από Ιανουάριο του 2007 κτηματολογικό, υψομετρικό, τοπογραφικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500 το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό, Νικόλαο Ζαννή, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 26.6.2007 από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία, από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

11. Το υπ' αριθμ. 544.5/104/08/7.2.2008 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, το οποίο συμφωνεί με τα καθορισθέντα από την Επιτροπή, όρια χωρίς προϋποθέσεις, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 26.6.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Κάλαμος», νήσου Ίου καθώς επίσης και το από Ιανουάριο του 2007 κτηματολογικό, υψομετρικό τοπογραφικό

διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Νικόλαο Ζαννή, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 26.6.2007, από τη Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από το Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίστηκε:

α) Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1, Α2, 3, ..., 47, 48, 49.

β) Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1', 2', 3', ..., 47', 48', 49'.

Αποφαινόμαστε, ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν. 2971/2001. Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα, (τμήμα ξερολιθιάς), που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 2 Απριλίου 2008

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
(ΑΡΘΡΟ 3 ν. 2971 ΦΕΚ 285Α'/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «ΚΑΛΑΜΟΣ», νήσου Ίου του Νομού Κυκλάδων.

Στην Ίο, σήμερα 26.6.2007, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,

2. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως μέλος,

3. ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ, λιμενάρχης Ίου, ως μέλος, Γραμματέας της Επιτροπής είναι η Αγγελική Ψιλλοπούλου, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Ν. Κυκλάδων.

Τα μέλη της Επιτροπής:

4. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΗΣ, Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και

5. ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΑΛΑΒΡΟΣ, Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την με αριθμ. οικ. 1339/22.6.2007 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν

αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του ν. 2971 (ΦΕΚ 285Α'/19.12.2001), σε συνδυασμό με την υπ' αριθμ. 6806/2007 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ν. Αιγαίου, μεταβήκαμε επιτόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και

Λαβόντες υπόψη:

1. Την από 12.2.2007 αίτηση καθορισμού του Νικολάου Ζαννή, των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), το οποίο συντάχθηκε τον Ιανουάριο του 2007, από τον Νικόλαο Ζαννή, Τοπογράφο Μηχανικό σε δύο πινακίδες σε κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 26.6.2007 από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Στέλιο Σεζένια, Προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων.

3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει και τον ν. 1337/1983 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς καθώς και τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α. Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η γεωμορφολογία της παράκτιας ζώνης συνίσταται προς τα νότια από ακτή χαμηλή, που καταλήγει σε αμμώδη παραλία. Προς τα βόρεια αποτελείται από έδαφος με πρανή και μεταβαλλόμενα ύψη στέψης από 4-18 μ.

2) Της ακτής συνέχονται εκτάσεις λοφώδεις με φυσική βλάστηση (σχοίνα πουρνάρια κ.λ.π), εκτός σχεδίου αδόμητη και εκτός ορίων οικισμού.

3) Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη χαμηλή φυσική βλάστηση (φρύγανα).

4) Σύμφωνα με τα μετεωρολογικά στοιχεία της περιοχής η ακτογραμμή προσβάλλεται εντονότερα από ανατολικούς-βορειοανατολικούς και νοτιοανατολικούς ανέμους πολύ ισχυρούς.

5) Η μορφολογία του πυθμένα συνίσταται από βραχώδες βυθό με απότομα βάθη κοντά στην ακτή. Λαμβάνοντας υπόψη ότι σε περιοχές ακτών με μεγάλες κλίσεις βυθού και αντίστοιχα μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή όπου ο κυματισμός καλύπτει κατά κανόνα μεγάλο εύρος ακτής, προκειμένου να εκτονωθεί. Επίσης το ότι η ύπαρξη βραχώδους πυθμένα με έντονο ανάγλυφο επιδρά στη χάραξη της γραμμής του αιγιαλού, δεδομένου ότι τέτοιου είδους σχηματισμοί επιδρούν στη διαφοροποίηση του κυματικού πεδίου από θέση σε θέση εντός της παράκτιας ζώνης.

6) Το τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτής με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους και ότι το μεγάλο ανάπτυγμα θαλάσσιας έκτασης συμβάλλει στη δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές (όρμους και κόλπους) που έχουν την ίδια ένταση ανέμου.

7) Την μη ύπαρξη τεχνικών έργων που να υφίστανται νόμιμα.

8) Δεν εντοπίστηκαν στη παράκτια περιοχή άλλοι φυσικοί πόροι.

9) Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη, εκτός του ότι το νησί της Ίου έχει χαρακτηριστεί ως περιοχή ιδιαίτερου φυσικού κάλους (ΦΕΚ 763/Δ/10.8.1977).

10) Δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα δημόσια κτήματα στην περιοχή κάθε κατηγορίας, που βρίσκονται σε γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

11) Δεν υφίσταται Κτηματολόγιο, αποφασίζουμε

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1,Α2, 3,.....,47, 48, 49.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1', 2',3',....., 47',48',49'.

Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

2. Η ζώνη της παραλίας έχει πλάτος δέκα (10) μέτρα γιατί διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. του ν. 2971/2001.

Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα (ξερολιθιές), που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η Επιτροπή

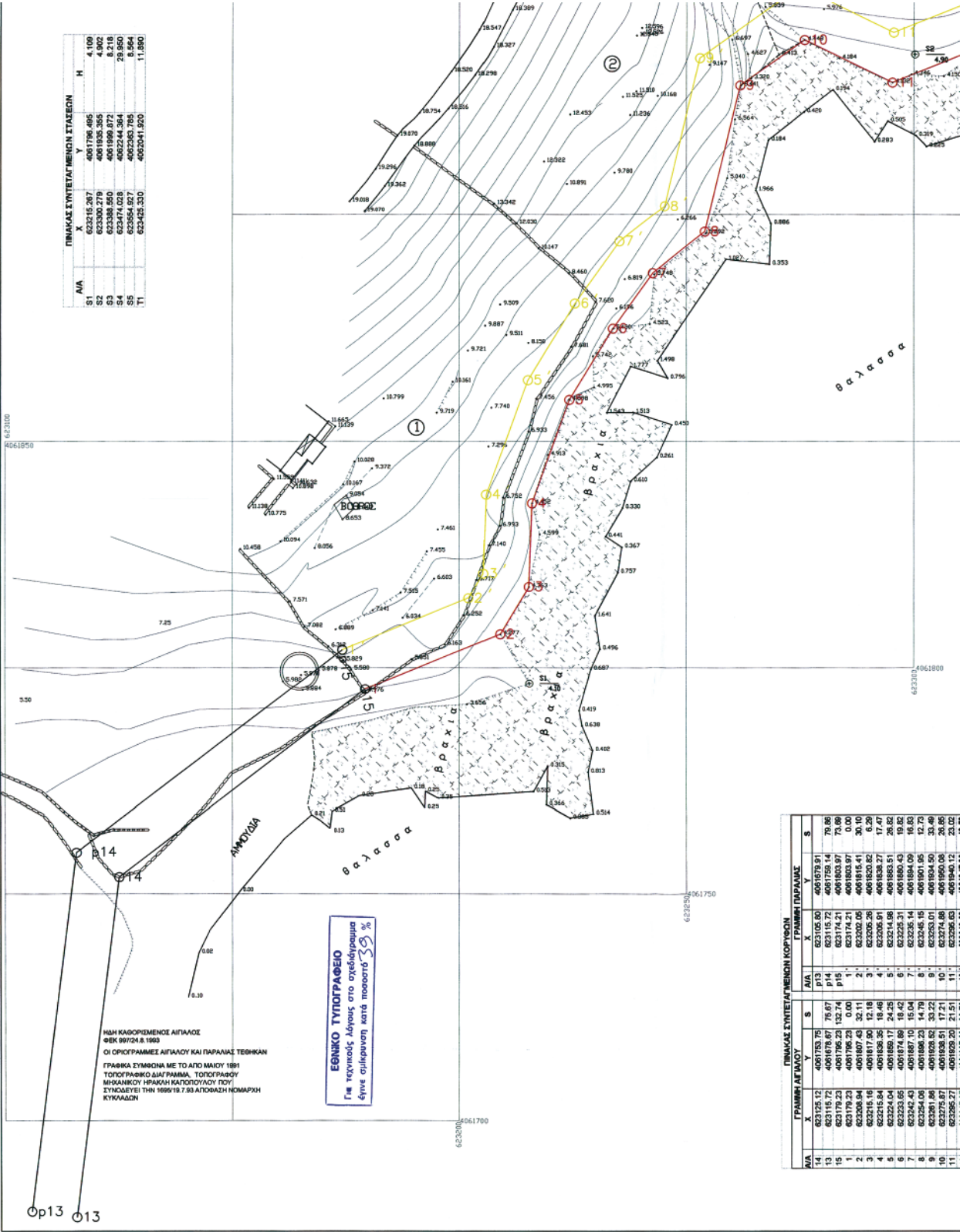
Ο Πρόεδρος

ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ

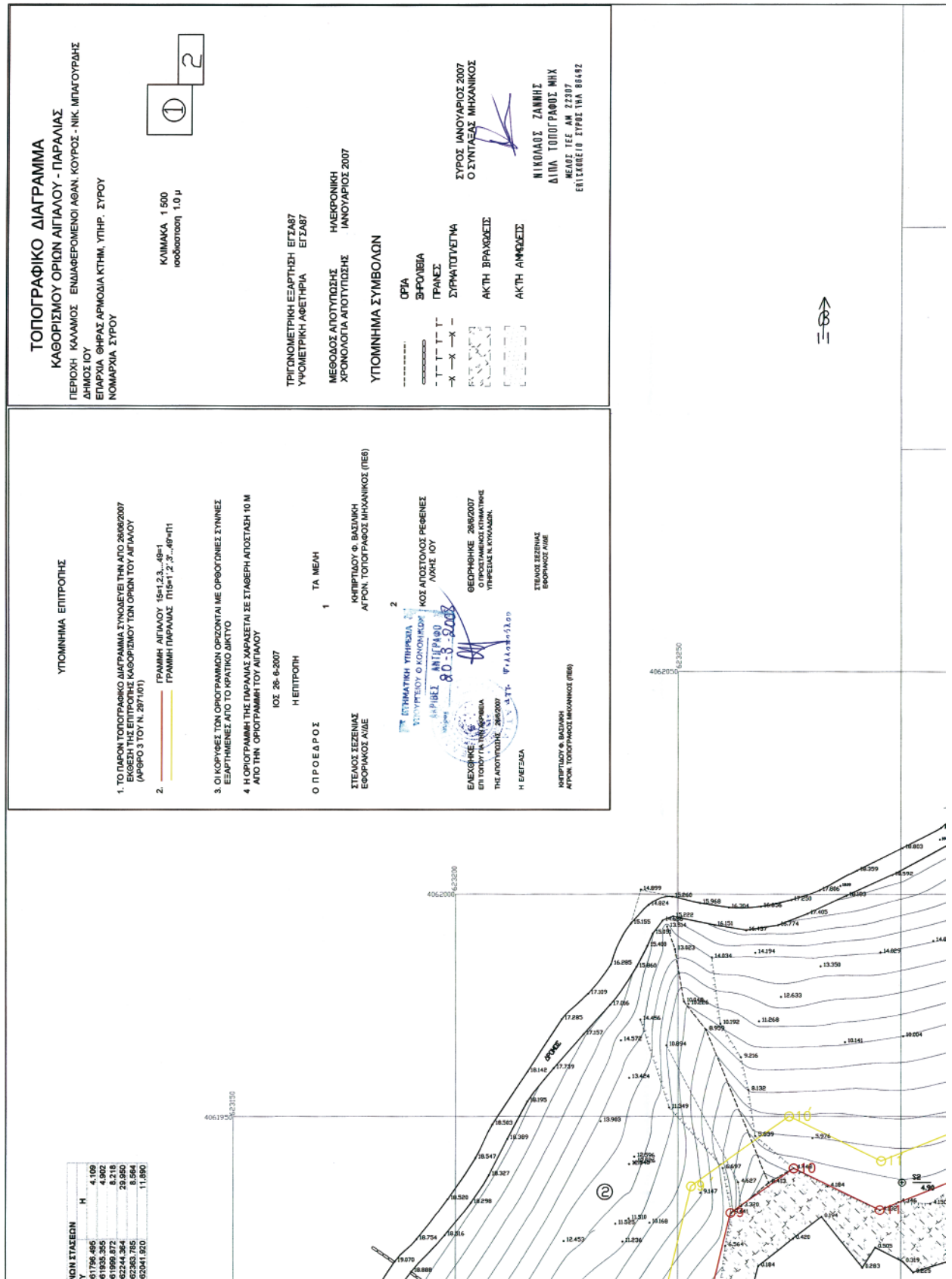
Τα Μέλη

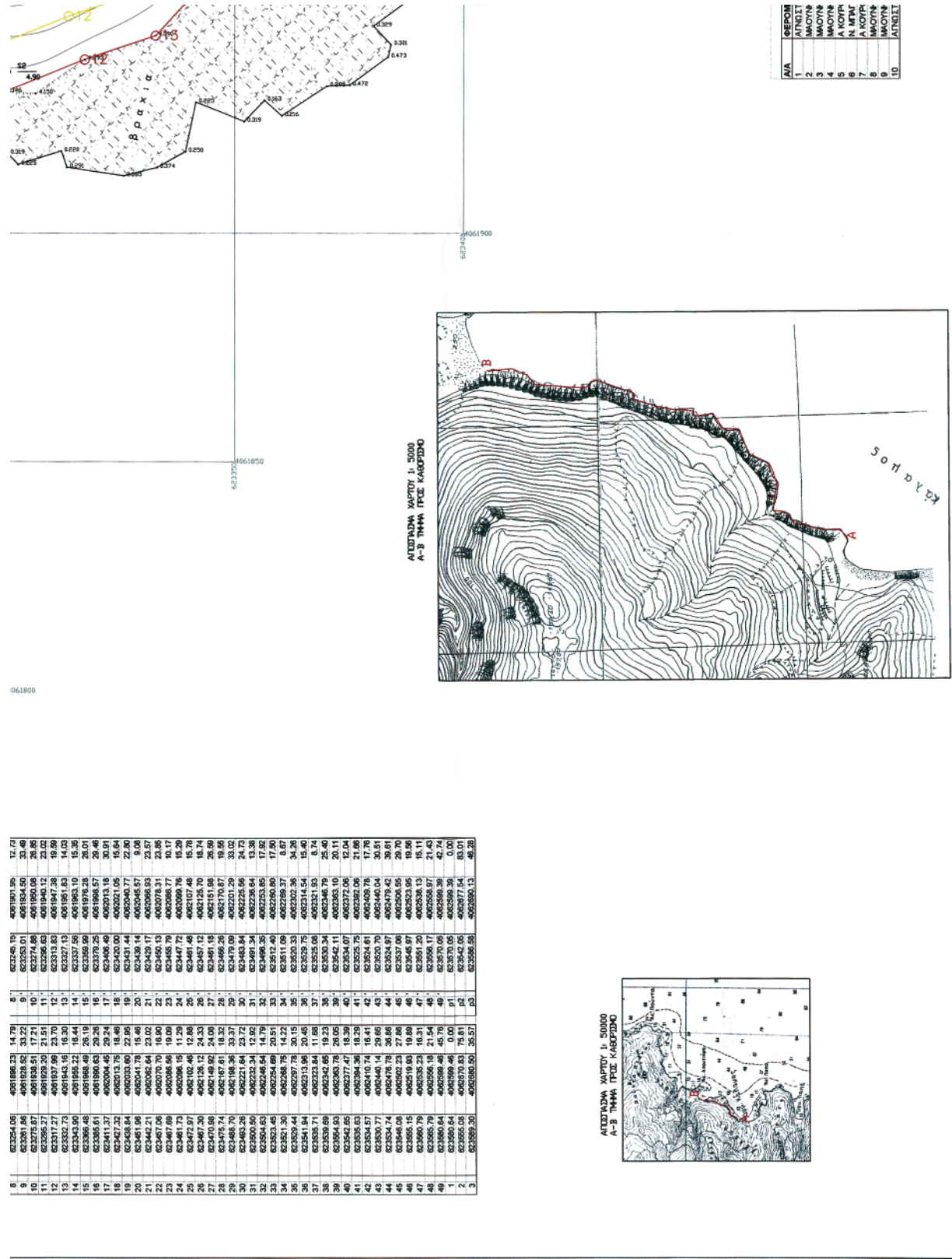
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΗΡΤΙΔΟΥ

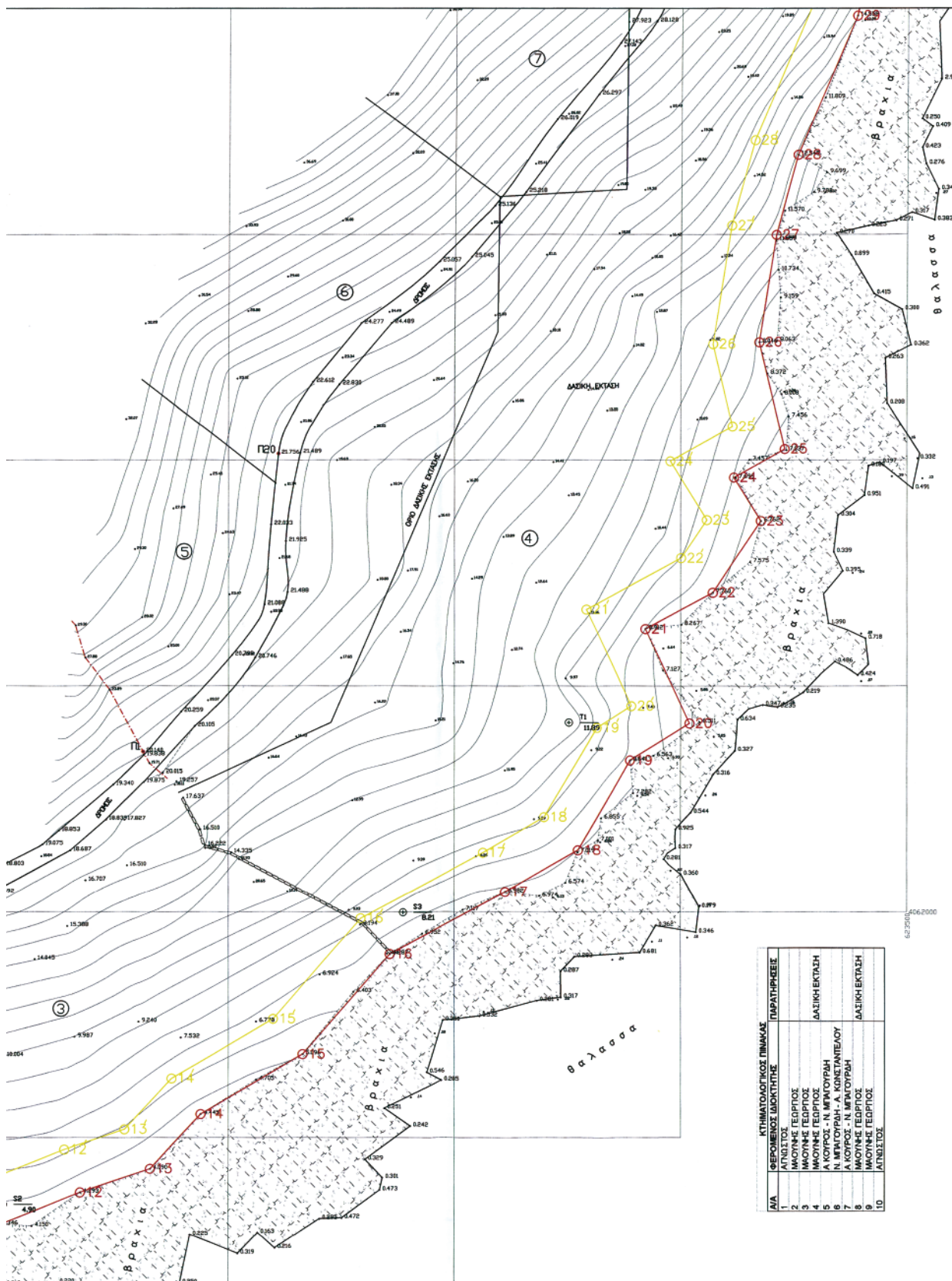
ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ

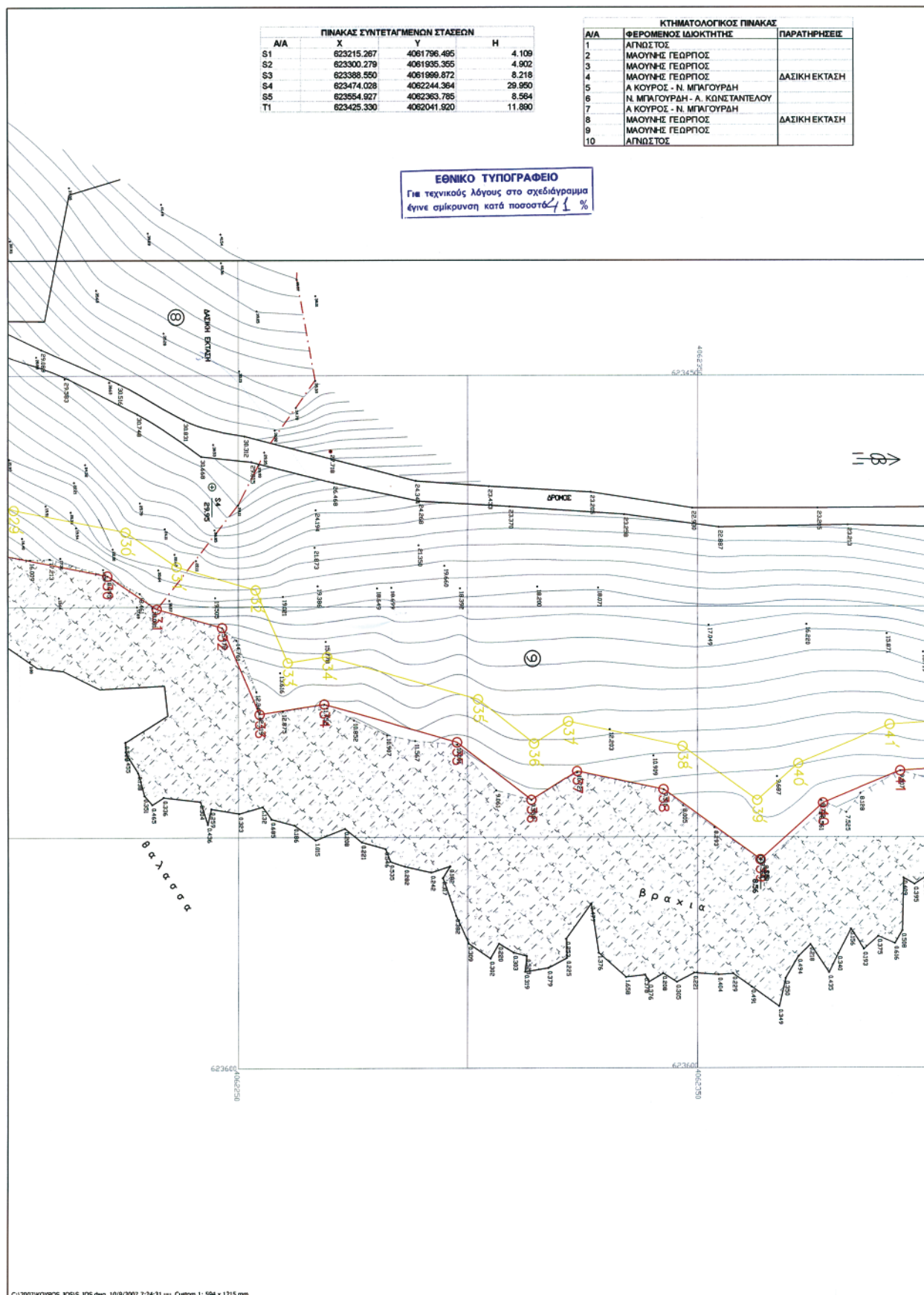


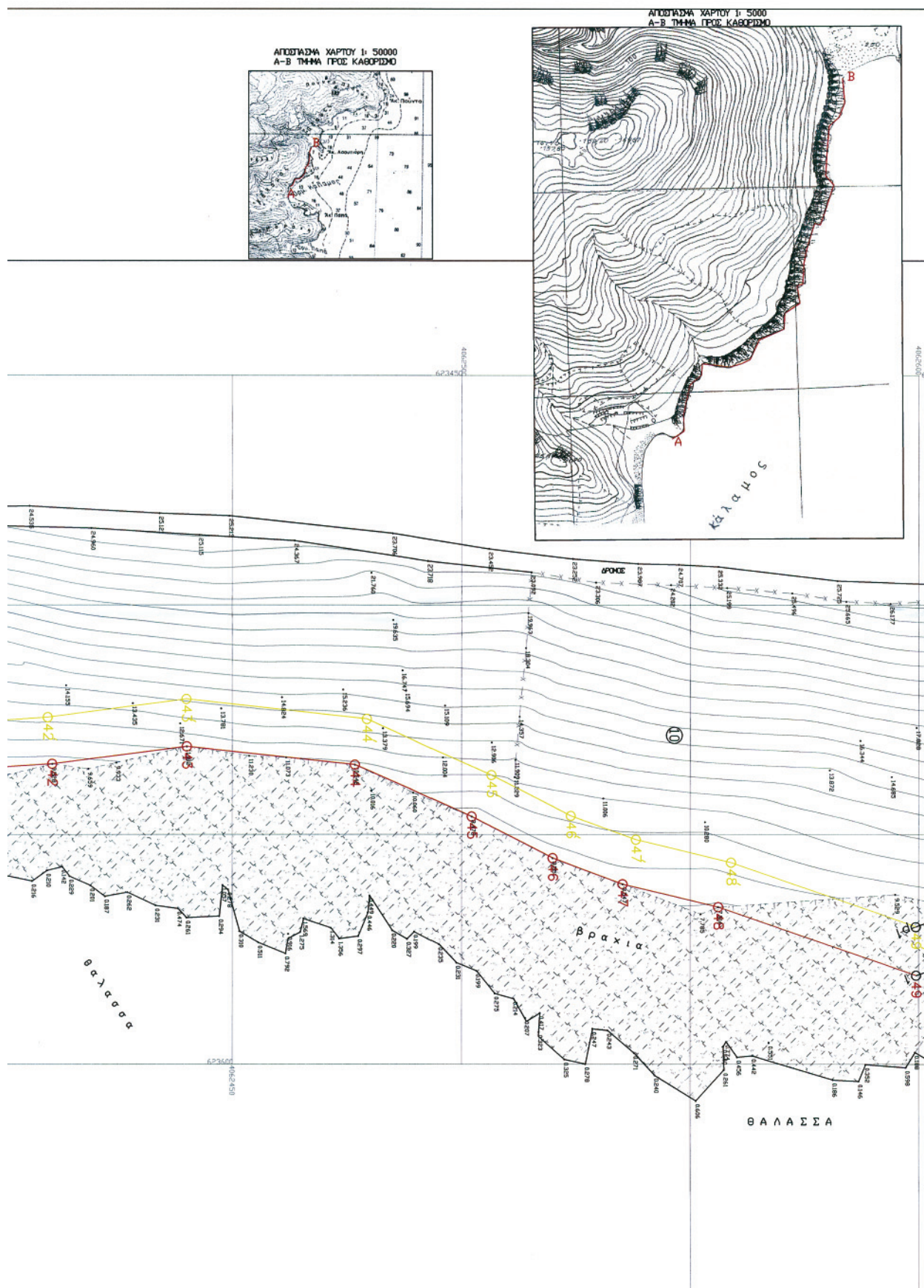
ΠΑΡΑΚΑΤΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ			
ΓΡΑΜΜΕΣ ΑΓΓΡΑΦΩΝ		ΓΡΑΜΜΕΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΣ	
Α/Α	X	Y	S
14	623125.12	4061733.75	76.87
15	623179.23	4061796.21	132.74
1	623174.21	4061803.97	0.00
2	623202.05	4061815.41	35.10
3	623205.39	4061820.82	6.29
4	623205.91	4061838.27	17.47
5	623215.16	4061853.11	25.82
6	623225.59	4061860.43	19.82
7	623242.43	4061887.10	15.04
8	623254.05	4061898.23	14.79
9	623261.86	4061928.92	32.22
10	623275.87	4061938.51	17.21
11	623285.27	4061959.20	21.51



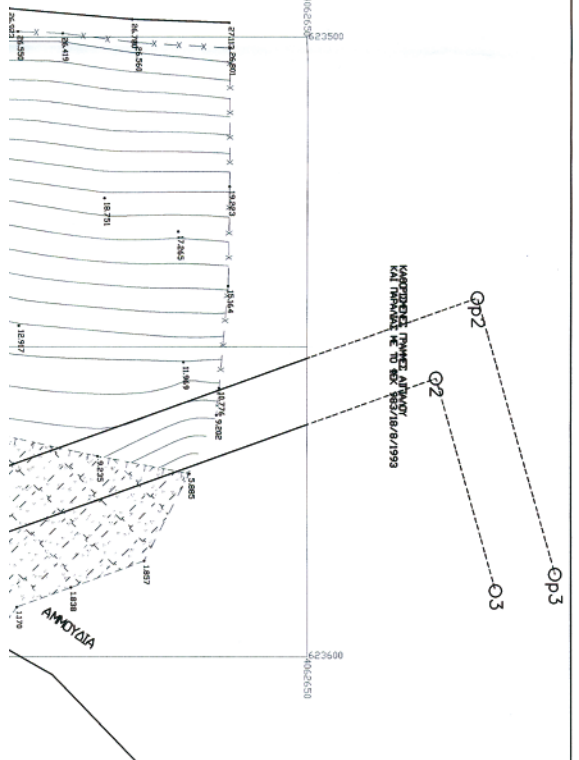








ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ											
ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ						ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ					
Α/Α	X	Y	S	Α/Α	X	Y	S	Α/Α	X	Y	S
14	623125.12	4061753.75		p13	623105.80	4061679.91					
13	623115.72	4061678.67	75.67	p14	623115.72	4061759.14	79.86				
15	623179.23	4061795.23	132.74	p15	623174.21	4061803.97	73.69				
1	623179.23	4061795.23	0.00	1	623174.21	4061803.97	0.00				
2	623208.94	4061807.43	32.11	2	623202.05	4061815.41	30.10				
3	623215.16	4061817.50	12.18	3	623205.26	4061820.62	6.29				
4	623215.84	4061836.35	18.46	4	623205.91	4061838.27	17.47				
5	623224.04	4061859.17	24.25	5	623214.98	4061863.51	26.82				
6	623233.05	4061874.89	18.42	6	623225.31	4061880.43	19.82				
7	623242.43	4061887.10	15.04	7	623235.14	4061894.09	16.83				
8	623254.06	4061896.23	14.79	8	623245.15	4061901.95	12.73				
9	623261.86	4061928.52	33.22	9	623253.01	4061934.90	33.49				
10	623275.87	4061938.51	17.21	10	623274.88	4061950.08	26.85				
11	623295.27	4061929.20	21.51	11	623296.63	4061940.12	23.02				
12	623317.27	4061937.99	23.70	12	623313.83	4061947.38	19.59				
13	623332.73	4061943.16	16.30	13	623327.13	4061951.83	14.03				
14	623343.90	4061955.22	16.44	14	623337.56	4061963.10	15.35				
15	623366.49	4061968.49	26.19	15	623359.99	4061976.26	26.01				
16	623385.81	4061990.83	29.25	16	623379.25	4061989.57	29.46				
17	623411.37	4062004.45	29.24	17	623406.49	4062013.18	30.91				
18	623427.32	4062013.75	18.46	18	623420.00	4062021.05	15.64				
19	623438.84	4062033.60	22.95	19	623431.44	4062040.77	22.80				
20	623451.96	4062041.78	15.46	20	623438.14	4062045.57	9.08				
21	623442.21	4062062.64	23.02	21	623429.17	4062066.83	23.57				
22	623457.06	4062070.70	16.90	22	623450.13	4062078.31	23.85				
23	623467.69	4062086.56	19.09	23	623456.79	4062086.77	10.17				
24	623461.73	4062096.15	11.29	24	623447.72	4062099.76	15.29				
25	623472.97	4062102.46	12.88	25	623461.48	4062107.48	15.78				
26	623467.30	4062126.12	24.33	26	623457.12	4062125.70	18.74				
27	623470.98	4062149.92	24.06	27	623461.18	4062151.99	26.59				
28	623475.74	4062187.81	18.32	28	623466.26	4062170.87	19.65				
29	623488.70	4062198.35	33.37	29	623479.09	4062201.25	33.02				
30	623493.26	4062221.64	23.72	30	623483.64	4062225.56	24.73				
31	623500.50	4062232.34	12.92	31	623491.34	4062236.84	13.38				
32	623504.63	4062246.54	14.79	32	623496.35	4062253.85	17.92				
33	623523.45	4062254.69	20.51	33	623512.40	4062260.80	17.50				
34	623521.30	4062298.75	14.22	34	623511.09	4062269.37	8.67				
35	623529.44	4062297.78	30.15	35	623520.33	4062302.36	34.26				
36	623541.84	4062313.96	20.45	36	623529.75	4062314.54	15.40				
37	623535.71	4062323.84	11.68	37	623525.08	4062321.93	8.74				
38	623539.69	4062342.85	19.23	38	623530.34	4062346.79	25.40				
39	623554.83	4062363.78	26.05	39	623542.11	4062363.10	20.11				
40	623542.65	4062377.47	18.30	40	623534.07	4062372.06	12.04				
41	623555.83	4062394.36	18.29	41	623525.75	4062392.08	21.66				
42	623534.57	4062410.74	16.41	42	623524.61	4062409.78	17.76				
43	623530.77	4062440.14	29.65	43	623520.70	4062440.04	30.51				
44	623534.74	4062478.78	36.86	44	623524.97	4062479.42	39.61				
45	623546.08	4062502.23	27.86	45	623537.05	4062508.55	29.70				
46	623555.15	4062519.93	19.89	46	623545.97	4062523.95	19.56				
47	623560.79	4062535.23	16.31	47	623551.20	4062538.13	15.11				
48	623565.79	4062556.18	21.54	48	623556.17	4062559.97	21.43				
49	623580.64	4062599.46	45.76	49	623570.05	4062599.39	42.74				
1	623580.64	4062599.46	0.00	p1	623570.05	4062599.39	0.00				
2	623585.08	4062670.83	75.81	p2	623542.05	4062677.54	83.01				
3	623589.30	4062690.50	35.57	p3	623566.58	4062690.13	46.28				



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ 26/06/2007 ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ (ΑΡΘΡΟ 3 ΤΟΥ Ν. 2971/01)

2. ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ 15=1,2,3,...49=1
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Π15=1',2',3',...49'=11

3. ΟΙ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΜΕ ΟΡΘΟΓΩΝΙΕΣ ΣΥΝΝΕΣ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ

4. Η ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΧΑΡΑΞΕΤΑΙ ΣΕ ΣΤΑΘΕΡΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ 10 Μ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

ΙΟΥΝ 26-6-2007

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1

ΣΤΕΛΙΟΣ ΣΕΖΕΝΙΑΣ
ΕΦΟΡΙΑΚΟΣ Α/ΔΕΚΗΠΡΙΤΙΔΟΥ Φ. ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΑΓΡΟΝ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (ΠΕ6)

2

ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝΚΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ
Λ/ΧΗΣ ΙΟΥ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΤΥΠΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: 26/6/2007

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 26/6/2007
Ο ΠΡΟΕΤΑΜΕΝΟΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Ν. ΚΥΚΛΑΔΩΝ.

Η ΕΛΕΓΞΑΣΑ

ΚΗΠΡΙΤΙΔΟΥ Φ. ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΑΓΡΟΝ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (ΠΕ6)

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΛΑΜΟΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ ΑΘΑΝ. ΚΟΥΡΟΣ - ΝΙΚ. ΜΠΑΓΟΥΡΔΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΙΟΥ
ΕΠΑΡΧΙΑ ΘΗΡΑΣ ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜ. ΥΠΗΡ. ΣΥΡΟΥ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΣΥΡΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500
ισοστάσιση 1:0 μ

1

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΣΑ87
ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ ΕΓΣΑ87

ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2007

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΟΡΙΑ
ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ
ΓΡΑΜΜΕΣ
ΣΥΜΒΟΛΟΓΕΤΑ
ΑΚΤΗ ΒΡΑΧΩΔΕΙΣ
ΑΚΤΗ ΑΜΦΩΔΕΙΣ

ΣΥΡΟΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2007
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΖΑΝΝΗΣ
ΔΙΠΛ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ.
ΜΕΛΟΣ ΤΕΕ ΑΝ 22377
ΕΠΙΣΚΟΠΕΙΟ ΣΥΡΟΥ ΤΗΛ 80492

Αριθμ. 1518

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης 23,20 στρεμ. στη θέση «Τσούρουμι» Κοιν. Διαμ. Τρικόρφου της Κοινότητας Τρικόρφου Ν. Μεσσηνίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις δ/ξεις του π.δ. 51/1987 «Καθορισμός των Περιφερειών της Χώρας για το σχεδιασμό κ.λπ. της περιφερειακής Ανάπτυξης».

2. Τις δ/ξεις των άρθρων 1 παρ. 1 και 2, 2 παρ. 1 εδ. δ', 5 παρ. 3β, 6 παρ. 7 και 7 παρ. 2 του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».

3. Τις δ/ξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

4. Τις δ/ξεις του ν. 998/1979 «περί προστασίας των δασών κ.λπ.» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1, β) του άρθρου 38 παρ. 1.

5. Τις δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.1980, β) 182447/3049/24.9.1980.

6. Την υπ' αριθμ. 2672/5.3.2008 αναφορά του Δασαρχείου Καλαμάτας περί κηρύξεως ως αναδασωτέας, της αναφερομένης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία για την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης αποτελούμενης από πουρνάρια και κουμαριές, που κα-

ταστράφηκε από παράνομη εκχέρσωση κατά το χρονικό διάστημα από το έτος 2004 έως τον Νοέμβριο του έτους 2007, την δημόσια δασική έκταση, εμβαδού είκοσι τριών στρεμμάτων και διακοσίων τετραγωνικών μέτρων (23,20 στρεμ.), η οποία βρίσκεται στη θέση «Τσούρουμι» Κοιν. Διαμ. Τρικόρφου της κοινότητας Τρικόρφου Νομού Μεσσηνίας, προσδιορίζεται με στοιχεία (Α, Β, Γ, ..., Ψ, Ω, Α1, Β1, Π, Δ1, Α) και έχει όρια:

Ανατολικά: Με δημόσια δασική έκταση,

Δυτικά: Με δημόσια δασική έκταση,

Βόρεια: Με δημόσια δασική έκταση,

Νότια: Με ελαιόκτημα Φ. Δαμουρά,

όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα κλίμακας 1:2.000 το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής, που συντάχθηκε από τον δασοπόνο του Δασαρχείου Καλαμάτας Β. Κυριακόπουλο και εντοπίζεται στο απόσπασμα Φύλλου Χάρτη «Μελιγαλά» κλίμακας 1:50.000.

Προβλέπεται φυσική αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 15 Απριλίου 2008

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας

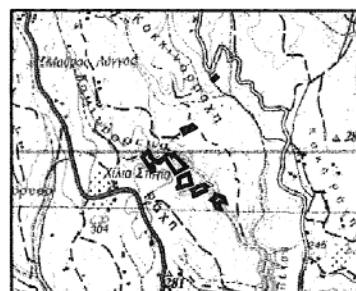
ΝΙΚΟΣ Κ. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΤΣΟΥΡΟΥΜΙ"
ΚΟΙΝ. ΔΙΑΜΕΡ. ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ ΠΟΥ ΕΚΧΕΡΣΩΘΗΚΕ ΠΑΡΑΝΟΜΑ
ΑΠΟ ΤΟΝ ΔΑΜΟΥΡΑ ΦΩΤΙΟ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΑΤΟΙΚΟ ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ

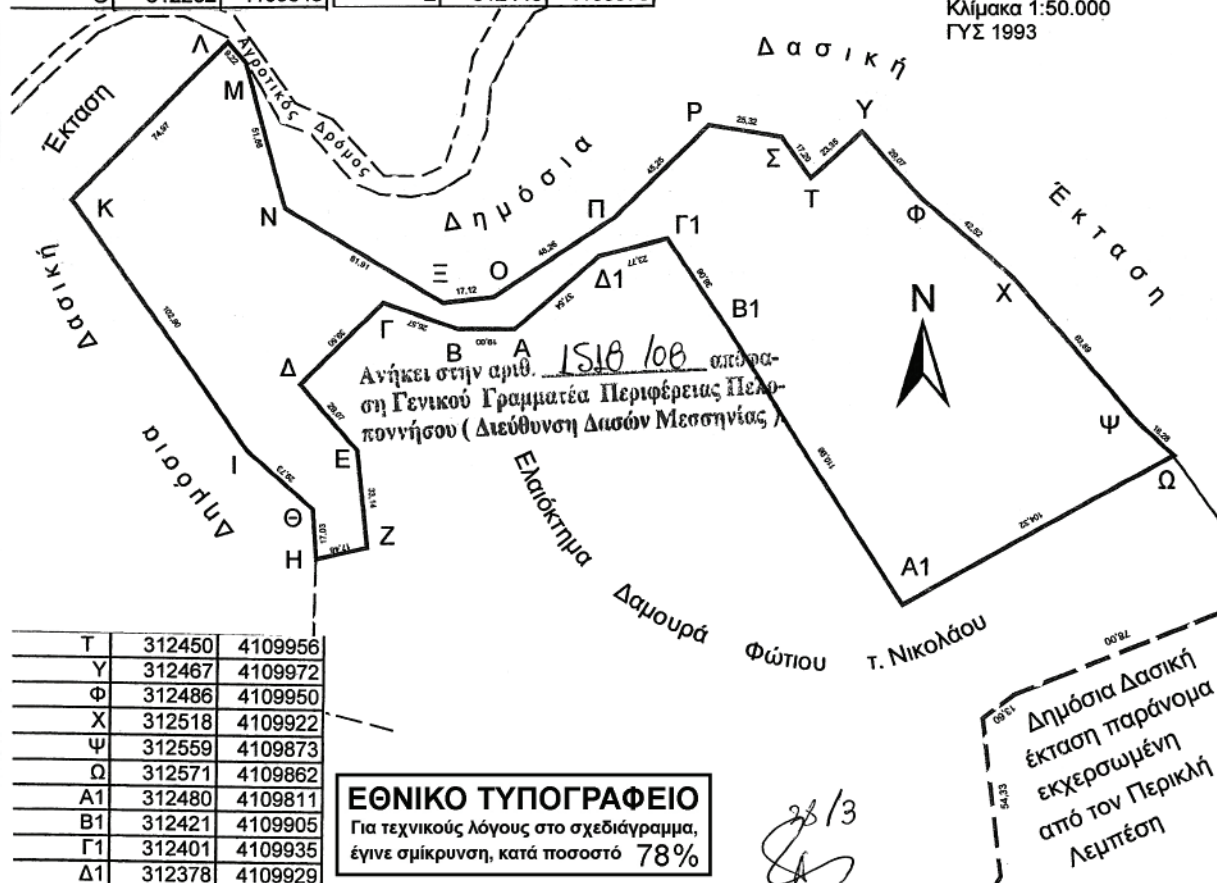
Εμβαδόν Α,Β,ΓΔ,.....Χ,Ψ,Ω,Α1,Β1,Γ1,Δ1,Α = 23,2 στρμ.

Κλίμακα 1: 2.000

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ					
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Υ			
Α	312350	4109904	Ι	312260	4109863
Β	312331	4109904	Κ	312202	4109948
Γ	312306	4109913	Λ	312254	4110002
Δ	312278	4109885	Μ	312260	4109995
Ε	312297	4109863	Ν	312273	4109945
Ζ	312300	4109830	Ξ	312326	4109913
Η	312283	4109826	Ο	312343	4109915
Θ	312282	4109843	Π	312383	4109942
			Ρ	312415	4109974
			Σ	312440	4109970



Απόσπασμα Φ.Χ. Μετρίκα
Κλίμακα 1:50.000
ΓΥΣ 1993



Τ	312450	4109956
Υ	312467	4109972
Φ	312486	4109950
Χ	312518	4109922
Ψ	312559	4109873
Ω	312571	4109862
Α1	312480	4109811
Β1	312421	4109905
Γ1	312401	4109935
Δ1	312378	4109929

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 78%

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΡΑΜΠΑΤΣΟΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ

Καλαμάτα 6 - 3 - 2008

Ο Συντάκτης

Παναγιώτης Καραμπάτσος
Δασολόγος



Τρίπολη 15 / 3 / 2008

Ο Γενικός Γραμματέας
Περιφέρειας Πελοποννήσου

Νίκος Κ. Αγγελόπουλος



* 0 4 0 0 1 8 9 3 0 0 4 0 8 0 0 1 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr